Index	of Cla	nims

10/501,495 Examiner

EBENEZER SACKEY

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DUCRAY ET AL.

Art Unit

1626

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
--	---	-------------

Interference

A	Appeal ·	
0	Objected	

Cla	aim	Date							[Claim Date								CI	Date														
l _ '	-	2						ŀ	l		- 1		ā											<u>—</u>									П
Final	Original	12/2/05							i			Final	Original				Ì						Final	Original									
iΣ	٦	12					İ		i			iĒ	ij				ı						iĒ	l Ĕ									
<u></u>		L				L	_	L			Į							\perp		<u> </u>]											
	1	Y						<u> </u>	L				51				\perp]		101									
	2	Ц						L	_		ļ		52				\perp		_	L.]		102									
	3	Ц	Ш				<u> </u>	L	L		ļ		53				\perp		L	┖				103									
	4	Ц	Ш	_	_			L	L.		Ė		54	Ш				┵	L	_	L			104	匚				L				
	5	Ц		_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_	I		55				┵	1	<u> </u>	L	<u> </u>			105									
	6	Ц	╙				L_	L	L.		- 1		56			L		1	┖	<u> </u>	L			106	L				_				╝
	7		Ļ	_				L	L	_	١		57				\perp	┶	_	┖	L	Į	<u> </u>	107	_	L				<u> </u>			
	8	V									ļ		58	Ш	\perp	_	┸	┖	ļ.,	_		ļ		108	<u> </u>			L					
	9	1	Щ				_	L			ļ		59				┸	\perp		L_		Į		109	L	L					Ш	\perp	凵
	10	<u> </u>	1		Ш		<u> </u>	<u> </u>					60			\perp	<u> </u>	\perp	_	<u> </u>				110		匚						\perp	╝
لــــــا	11	1	Ш	Ш	Щ	Щ	<u> </u>	Щ	Ш	Ц			61	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp		丄	<u> </u>	1	<u></u>	111	L					$oxedsymbol{oxed}$			
	12	1	Щ		Ш	Ш	<u> </u>				Ļ		62	Ш		\perp	\perp	1	_	\perp	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1		112					\Box				
	13	Y	Щ	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L		ļ		63	Щ	\perp	\perp	_	\perp		<u> </u>	<u>L</u>	1		113		<u> </u>			igsqcup		\square	[
	14	4	Ш		Щ	Ш	L	<u> </u>	Щ		Ļ		64	Щ	_	_	_	1	$oxed{igspace}$	$oxed{oxed}$	<u></u>	1	<u></u>	114	<u> </u>			L	_				[
igsqcut	15	4	Ш		Щ		<u> </u>	\vdash	Ш	_	.		65	Ш	\perp		\perp	\perp	↓_	<u> </u>	Ц_	Į		115		Ш			\Box	L_		_	╝
ļ!	16	4	Н		 		ļ	Ш	\sqcup	_	ļ		66	\sqcup	4	\bot	\bot	4_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į	<u> </u>	116	<u> </u>	<u> </u>		Ц.	\sqcup		\Box	\perp	\sqcup
 	17	4	Ш		Ш	Щ	_			_	ļ		67		_	\bot	_	\perp	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ.	L	117	Ш			<u></u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$			_
	18	4			Щ.				Ш	_	ļ		68	Щ	_	\perp	┸	┸	_		<u> </u>		L	118					\Box	L			
	19	Ц	Ш						Ш	_	ļ		69	Ш	_	_	_	1	<u> </u>			1	<u> </u>	119								_	
	20	4	Ш			_			Ш	_	1		70	Ц	_		┸	1			<u> </u>			120					Ш				┙
	21	Ц	Ш		_				Ш	_	Ļ		71		\dashv		┵			<u> </u>				121					Ш			\perp	_
	22	Ц							Ш	_	ļ		72		_					<u> </u>	<u> </u>			122					Ш		\Box		
	23	J	\square							_			73	Ш	_	\perp	1	╙		L			L	123	L				Ш	Ш		\perp	_
	24	_								_	Ļ		74		_	\perp	_	<u> </u>	L	_				124									╝
	25		\sqcup		Ш	Ц	_			_	L		75		_		\perp	\perp	<u> </u>	乚	_		<u></u>	125		Ш				Щ	_		_
	26		Ш			_	_			_			76			_	\perp	\perp	_	<u> </u>	_		L	126					Ш	L		_	_
	27		\sqcup				_		Ш	_	Ļ		77				_	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	<u> </u>	<u> </u>				127		Ш			Ш			\perp	┙
	28	_		_				Щ		_	L		78	_		_	_	╄		L	_			128					Ш	Ш	_	_	
	29	_		_			_		Ш	_	1		79	_	_	_	4	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					129			_		Ш		_		ᅵ
	30					_		Ш		_	ŀ		80	\sqcup	_	_	<u> </u>	4_	↓_			Į		130	L								_
	31		\vdash			_		ш			ŀ		81		4	4	4	┺	┞	<u> </u>		Į		131					Ш	Ш		_	_
	32		$\vdash \vdash$	_			_			_	-		82		_	_	╄	╄	╙	<u> </u>				132					Ш	Ш		_	_
	33	_		_	\vdash	_	Ш	Ш	\sqcup	4	-		83		_	\perp	+	╀-	L	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	133	Щ	Щ			Ш	Ш	[\dashv
	34		\vdash				\vdash		\vdash	_	-		84	\dashv	-		\perp	\perp	├_	<u> </u>	L.	l		134		Ш			Ш	Ш	_	_	_
	35	_	\vdash	-		_		Ш	$\vdash \vdash$		-		85		_	\perp	\perp	╁	╀	Ш	\vdash	1	<u> </u>	135	Щ	Щ			Ш	Ш	_	\perp	\dashv
	36		\vdash		_	_		Ш	$\vdash \vdash$	_	-		86		\dashv	_	+	╀-	ــــ	<u> </u>	Ш	1	<u> </u>	136	Щ	\sqcup			Щ	Щ	_	_	_
	37		$\vdash \vdash$	_				\square			·		87	_		\perp	╀	╄-	_		Ь	ļ	<u> </u>	137	Щ	Ш	_		\square	\square	_	\perp	_
	38		\sqcup		_		\sqcup	\square		_	ŀ		88	_	_	\perp	4-	1	<u> </u>		Щ		<u> </u>	138	Ш	Ш			Щ	_	_ļ	\dashv	_
	39	_	\sqcup	-			_	\sqcup	\vdash	_	-		89		-	\perp	+-	╄	\vdash	\vdash	Щ			139	Ш	Щ			\square		_	\perp	_
	40		$\vdash \vdash$	\dashv					\sqcup	_	-		90		_	\perp	+	 _	┞-	ļ	Щ			140	Ш	Ш			Щ		_ļ	_	\dashv
	41 42		 						\vdash	_	-		91			-	+		├—				ļ	141							_	\dashv	4
	42	_	$\vdash \vdash$		\dashv			\vdash			-		92		-+	+	+	+	-	Н	Н		<u> </u>	142	Щ		_	_	\square		ļ	_	\dashv
	44	-	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv	_			\dashv	-		93	-	\dashv	-	+	+-	63	ļ.,,	$\vdash \vdash$		 	143	-	-		_		\Box	_	\dashv	\dashv
	45	_	$\vdash \vdash$		\dashv			\dashv	\vdash	{	ŀ		94		-		+	1	<u> </u>		$\vdash \vdash$		<u> </u>	144	\sqcup		_	_		\sqcup	4	\dashv	ᆚ
	45		$\vdash \vdash$		-	-		\dashv	\dashv		-		95	\dashv	+	+	+	1	<u> </u>	ΙÏ	Ш		\vdash	145	\square	\Box		_	\dashv	\sqcup	_	_	4
	46 47	_	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	-		-		96	_	-	+	+	-	\vdash	┝╌┤	Ш		<u> </u>	146	Щ	\Box	_		\dashv	\sqcup	4	_	4
	48	_	\vdash		\dashv		-			\dashv	ŀ		97		+	+	+	+	\vdash	\vdash	Н			147	-		_	_		Щ	_	\perp	\dashv
			\vdash		\dashv	-		\dashv		\dashv	· -		98		-+	+	+	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$	$\vdash \dashv$		 	148				4	_	\sqcup		4	\dashv
\dashv	49 50		\vdash		$\cdot \mid$	-	_		\dashv		ŀ		99	-	\dashv	+	+-	-	 	\vdash	Щ		 	149	\Box	_		_		\sqcup	\dashv	_+	\dashv
	οU										- 1		100	- 1	- 1	- 1	1	1	i	1	ı I			150		- 1			. 1		. 1		